

PRODUCTADVIES

MASONRY & PLASTER STABILISING PRIMER

Alle Farrow & Ball verven zijn milieuvriendelijk en hebben een laag of minimaal gehalte aan VOS (Vluchtige Organische Stoffen). Onze producten zijn watergedragen, geurarm en sneldrogend dus beter voor u en voor het milieu.

Verkrijgbaar in:

In blikken van 5 liter, Wit gekleurde, droogt helder. Verkrijgbaar rechtstreeks bij Farrow & Ball (bezoek www.farrow-ball.com, e-mail: sales@farrow-ball.com of op telefoonnummer: +44 (0) 1202 876141), bij onze Showrooms en geselecteerde internationale stockists.

Masonry & Plaster Stabilising Primer:

Voor gebruik op binnen- en buitenmuren en betonnen vloeren voor het afdichten en stabiliseren van poreuze, krijtachtige en brokkelige oppervlakken. Biedt een uitstekende hechting. Niet geschikt voor gebruik op nieuw beton.

Nieuwe moderne bouwmaterialen

Voordat u nieuw schuurwerk afdicht met een verfproduct moet de ondergrond eerst volledig droog zijn en is het raadzaam het oppervlak gedurende ongeveer 3 maanden te laten verweren. Als de ondergrond eenmaal goed droog is behandelt u brokkelende of onstabiele gedeelten met een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. Nadat u de ondergrond op de correcte manier hebt voorbehandeld brengt u twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry aan met een kwast of roller. Let er hierbij op dat u de verf niet te dik aanbrengt in holtes en hoeken. Farrow & Ball Exterior Masonry wordt klaar voor gebruik geleverd. U kunt echter op nieuwe, met cement bepleisterde oppervlakken een verdunde laag (met een verhouding van 10%) aanbrengen om de hechting van de verf op solide, onbehandelde ondergronden te bevorderen.

Het voorbereiden van betonnen oppervlakken:

Laat nieuw beton gedurende tenminste 3 maanden uitharden alvorens dit te schilderen. Repareer en vul eventueel oud of onstabiel beton en geef het vulmiddel voldoende tijd om uit te harden voordat u een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aanbrengt.

Betonnen vloeren - Laat nieuw beton minimaal 3 maanden uitharden alvorens het te schilderen. Vul en repareer oude of onstabiele ondergronden en laat het beton goed drogen voordat u met schilderen begint. Breng een laag Farrow & Ball Masonry and Plaster Stabilising Primer aan. Geschilderde betonnen vloeren:

maak de vloer goed schoon en verwijder losse deeltjes. Schuur eventuele bladderende of schilferende verf glad voor een egale ondergrond. Breng een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan op onbehandelde gedeelten.

Vloerverwarming - Schakel de verwarming 48 uur voordat u met schilderen begint uit zodat de vloer goed is afgekoeld. Wacht na het schilderen 48 uur voordat u de verwarming weer aanzet.

Het voorbereiden van nieuw of onbehandeld pleisterwerk (moderne bouwmaterialen):

Op nieuw, stabiel pleisterwerk volstaat het een verdunde laag Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat in de correcte kleur voor uw deklaag aan te brengen (zie onderstaande aanwijzingen voor het verdunnen van verf), gevolgd door twee onverdunde lagen van de door u gekozen kleur. Op brokkelig, schilferend of onstabiel pleisterwerk brengt u eerst een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan om het oppervlak te stabiliseren, gevolgd door een laag Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat. Opmerking: BS 6150:2006 geeft voor nieuw pleisterwerk een aanbevolen droogtijd van 7 dagen voor iedere 5mm in dikte. Aanbevolen verdunningsverhoudingen: Onbehandeld droog stucwerk/wanden van plaatmateriaal = maximaal 20% water Onbehandelde gipsplaten = maximaal 15% water Gedeeltelijk bijgewerkt pleisterwerk = maximaal 20% water NB: De verdunningsverhouding is afhankelijk van de porositeit van de ondergrond.

We raden u aan de verdunde verf op een klein stukje te testen om de juiste verhouding vast te stellen.

Mocht u geen primer & undercoat willen gebruiken dan kunt u als alternatief de deklaag met 10% water verdunnen en deze aanbrengen als grondlaag.

Opmerking: Wanneer poreuze oppervlakken niet goed voorbehandeld zijn kan dit resulteren in problemen bij het schilderen, in een ongelijkmatige glans of in kleurverschil.

Schilderen van metselwerk binnenshuis

Metselwerk dat brokkelig, schilferig of onstabiel is dient eerst afgedicht te worden met een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. De volgende Farrow & Ball finishes zijn geschikt voor metselwerk binnenshuis: Exterior Masonry – breng

rechtstreeks 2 lagen aan (laat de lagen tussendoor minimaal 4 uur drogen). Full Gloss en Exterior Eggshell – Breng een onverdunde laag Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat in de kleur die overeenstemt met uw deklaag aan (laat de lagen tussendoor minimaal 4 uur drogen), gevolgd door 2 lagen van de door u gekozen finish (laat de lagen wederom tussendoor minimaal 4 uur drogen).

Het schilderen van oud schuurwerk met Exterior Masonry:

Houd er rekening mee dat onstabiele ondergronden in bepaalde gevallen niet geschilderd kunnen worden – in geval van twijfel raden wij u aan professioneel advies in te winnen. Oppervlakken met ernstige structurele schade, zoals scheuren of los cement, moeten gerepareerd worden voordat de verf kan worden aangebracht. Breng eerst een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan op gerepareerde of ernstig beschadigde gedeelten, gevolgd door twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry met een kwast of roller. Breng de verf niet te dik aan in holtes en hoeken en laat de lagen de aanbevolen tijd drogen. Onstabiele oppervlakken (alkalisch, brokkelig of poreus) moeten voorbehandeld worden met Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. Breng een laag aan met een kwast, strijk de primer goed uit op het oppervlak en breng vervolgens twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry aan met een kwast of roller. Breng de verf niet te dik aan in holtes en hoeken en laat de lagen de aanbevolen tijd drogen. Ondergronden die zijn aangetast door schimmel of algen dienen te worden behandeld met een geschikt schimmeldodend middel of bleekmiddeloplossing en moeten vervolgens de tijd hebben om volledig te drogen. Schraap en borstel onstabiele ondergronden schoon en breng een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan, gevolgd door twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry met een kwast of roller. Breng de verf niet te dik aan in holtes en hoeken en laat de lagen de aanbevolen tijd drogen.

Instellingen spuitapparatuur:

HVLP spuitpistool – Afhankelijk van de gebruikte apparatuur kan het noodzakelijk zijn de verf met maximaal 30% te verdunnen. Experimenteer met de instellingen van de luchtregelklep, de dikte van de verf, de ventilator en het spuitpatroon op een stuk karton of op een onopvallende plaats totdat u het gewenste resultaat heeft bereikt. Breng meerdere dunne laagjes aan en laat iedere laag goed drogen voordat u de volgende aanbrengt.

Andere toepassingen:

Mocht u Farrow & Ball producten voor doeleinden willen gebruiken die hier niet vermeld zijn, neem dan voor advies contact op met onze Afdeling Klantenservice op telefoonnummer +44 (0) 1202 876141 of stuur een e-mail naar customer.services@farrow-ball.com. Telefoongesprekken worden mogelijk opgenomen voor trainingsdoeleinden.

Toepassingstemperatuur:

Vermijd schilderen bij temperaturen van lager dan 10°C of bij extreme hitte van meer dan 30°C. Schilder niet in direct zonlicht. Schilder niet buitenshuis als er regen wordt voorspeld. Voor het beste resultaat schildert u 's ochtends zodat het product tijd heeft om goed te drogen ('s avonds kan de lucht vochtig worden).

Dekking (m ² /l per laag):	Droogtijd:	Gemiddelde overschildertijd:	Glansgehalte:	Aanbevolen aantal lagen:
Tot 20	Droogt binnen 2 uur.	Overschilderbaar na 4 uur.	N/A	1

Opmerking:

De vermelde droog- en overschildertijden zijn gebaseerd op toepassingen onder normale omstandigheden – de droogtijd kan langer zijn in koele en/of vochtige omgevingen. Donkere kleuren drogen enigszins minder snel. Controleer of de verf volledig droog is voordat u pas geschilderde ramen en deuren sluit. Wacht 24 uur bij normaal gebruik en 14 dagen voordat u zware voorwerpen (zoals meubels of voertuigen) op het oppervlak plaatst of verplaatst. Wacht minimaal 24 uur voordat u het product op oplosmiddelhoudende verflagen aanbrengt. Controleer of de verf volledig droog is voordat u recent geschilderde ramen en deuren sluit.

Wateropname in overeenstemming met DIN EN 1062-3 (w₂₄ [kg/m²√24h]): 0.02 (Klasse III, limiet <0.1) Dit meet het volume aan water dat binnen een gebied van 1m² gedurende een periode van 24 uur door de verflaag wordt opgenomen. Des te lager de w₂₄ waarde, des te hoger de waterdichtheid van de verflaag. De mate van wateropname door verf wordt in categorieën onderverdeeld, variërend van Klasse I tot Klasse III. Klasse III staat voor de hoogste waterdichtheid.

Waterdampdoorlaatbaarheid in overeenstemming met DIN EN ISO 7783-2 (sd [m]): 0.142 (Klasse II, limiet <0.14) Dit meet de mate waarin de verflaag bestand is tegen waterdamp en wordt uitgedrukt in de gelijkwaardige dikte van de lucht in meters. Des te lager de sd waarde, des te hoger de luchtdoorlatendheid van de verflaag. De mate van luchtdoorlatendheid van verf wordt in categorieën onderverdeeld, variërend van Klasse I tot Klasse III.

Reinigen:

Reinig kwasten/rollers met warm zeepsop.

Advies voor het bewaren van verf

Dit product is watergedragen en moet daarom beschermd worden tegen vorst en extreme temperaturen Gebruik binnen 6 maanden na aankoop. Na deze datum aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor de eventuele achteruitgang in kwaliteit van de inhoud of de verpakking.

Milieudadvies en afvalverwerking:

Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen. Verfresten/verfblikken afvoeren in overeenstemming met de plaatselijke/nationale richtlijnen. Neem voor advies contact op met uw plaatselijke milieudienst. Metalen blikken kunnen gerecycled worden.

Informatie omtrent het VOS-gehalte:

EU maximum toegestane waarde voor dit product (cat. A/[g]): 30g/l (2010). Dit product bevat maximaal 7g/l VOS

Formulering:

Een watergedragen primer gemaakt met een bindmiddel op styreen-acrylaat basis. Bevat een breed spectrum biocide om het oppervlak tegen algen en schimmel te beschermen.

Veiligheid:

Buiten het bereik van kinderen houden. Zorg voor goede ventilatie tijdens het aanbrengen en drogen van de verf. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Gebruik geen verdunners of terpentine. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een arts raadplegen. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Biocidenreglement:

Dit product bevat de volgende biociden: 1,2-bensiothiazol-3(2H)-one, 2-methylisothiazol-3(2H)-one en pyrithionzink. Deze stoffen worden gebruikt om de verf in het blik te conserveren. Er zijn geen nanomaterialen aanwezig. Buiten bereik van kinderen bewaren. Draag beschermende handschoenen (bijv. Nitril handschoenen) en oogbescherming bij het gebruik van dit product. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke milieudienst. Veiligheidsinformatiebladen voor dit product zijn op aanvraag verkrijgbaar of op www.farrow-ball.com.

Neem contact met ons op: Voor advies omtrent kleuren, finishes of behang kunt u terecht bij onze afdeling Klantenservice op telefoonnummer +44 (0) 1202 876141, op e-mailadres sales@farrow-ball.com, of per post op het volgende adres: Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, Groot-Brittannië. Telefoongesprekken worden mogelijk opgenomen voor trainingsdoeleinden.

Disclaimer: De informatie op deze technische informatiebladen en het technische advies dat mondeling, schriftelijk of door testen wordt gegeven, dienen louter als richtlijn en worden te goeder trouw maar zonder garantie gegeven omdat wij geen controle hebben over de vaardigheid in het aanbrengen en de plaatselijke omstandigheden. Neem voor meer informatie contact op met onze Afdeling Klantenservice. Wij accepteren geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op uw wettelijke rechten.